

# Monitor touch bianco da 7" e a 2 fili per citofono

Art.-Nr. TVHS21210

Seite 1 von 2



## COMPLETAMENTE MODULARE: VIDEOCITOFONO

Consente di vedere le persone di fronte alla porta, parlare con loro ed aprire la porta. Facile da installare, adattabile modularmente a qualsiasi edificio e facile da usare sul monitor.

Possibilità di vedere tutto, di avviare la comunicazione interfonica e di aprire semplicemente la porta. Il monitor touch da 7" è la postazione interna destinata al comando del citofono ModuVis. Visualizza le immagini in tempo reale del modulo video (e di altre telecamere) e consente una comunicazione interfonica di una qualità vocale superiore. La porta si apre mediante comando touch, tramite l'apriporta (elettronico) collegato al modulo video. Il monitor dispone di una memoria interna per la registrazione delle scene.

Comodo da usare a casa o in viaggio: tramite monitor o app

È possibile scegliere di utilizzare il videocitofono tramite monitor touch fisso o mobile su smartphone/tablet tramite l'app ABUS Link Station.

## Installazione a 2 fili

La comunicazione tra il monitor a 2 fili, il modulo video e gli altri moduli avviene tramite distributore a 2 fili (unità convertitore). Variante IP/PoE/WLAN: vedere TVHS20200.

## Completamente modulare, ampiamente espandibile

Il vantaggio è chiaro: A seconda delle esigenze, il sistema ModuVis può essere utilizzato per un massimo di 49 condomini, con un monitor per ogni appartamento. Garantisce un maggiore grado di sicurezza: è possibile, infatti, integrare fino a 16 telecamere IP per la videosorveglianza e visualizzarle sul monitor. A prescindere dalla variante di modulo video e monitor (a 2 fili o IP/PoE/WLAN) selezionata, i sistemi sono compatibili tra loro.

# Monitor touch bianco da 7" e a 2 fili per citofono

Art.-Nr. TVHS21210

Seite 2 von 2

## Tecnologie

- Postazione interna per il sistema citofonico ModuVis
- Funzionamento semplice e comunicazione in un'ottima qualità vocale e dell'immagine nel sistema citofonico
- Visualizzazione immagine in tempo reale del modulo video o di massimo 16 videocamere di rete (IP/WLAN)
- Comunicazione interfonica e reazione (ad es. aprodo la porta) al suono del campanello
- Registrazione sulla memoria interna (ampliabile tramite scheda microSD)
- Salvataggio e visualizzazione di immagini delle persone che hanno suonato il campanello in caso di chiamata persa.
- Collegamento per il gong della porta già esistente
- Uscita relè per apriporta della porta d'ingresso
- Ingresso digitale per pulsanti campanello dei piani
- Incl. supporto a parete (set di fissaggio)